



INTERNATIONALE ANMELDUNG VERÖFFENTLICHT NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE  
INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT)

A2

G06F 17/60

### (43) Internationales

**Veröffentlichungsdatum:**

27. Juli 2000 (27.07.00)

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/DE00/00075

(22) Internationales Anmeldedatum: 11. Januar 2000 (11.01.00)

(30) **Prioritätsdaten:**  
199 01 878.2      19. Januar 1999 (19.01.99)      DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten ausser US): SIEMENS  
AKTIENGESellschaft [DE/DE]; Wittelsbacherplatz 2,  
D-80333 München (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): KODES, Rudolf [DE/DE];  
Stiftsstrasse 8, D-90522 Oberasbach (DE).

(74) **Gemeinsamer Vertreter:** SIEMENS AKTIENGES-  
SELLSCHAFT; Postfach 22 16 34, D-80506 München  
(DE).

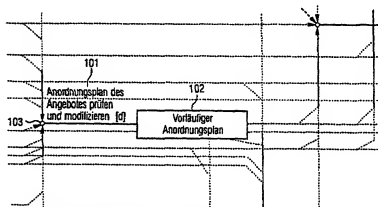
(81) **Bestimmungsstaaten:** JP, US, europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

Veröffentlicht

*Ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu veröffentlichen nach Erhalt des Berichts.*

(54) Title: METHOD AND DEVICE FOR PRETREATMENT

(54) **Bezeichnung:** VERFAHREN UND ANORDNUNG ZUR VORVERARBEITUNG



101...VERIFICATION AND MODIFICATION OF THE LAYOUT OF THE OFFER [D]  
102...PRELIMINARY LAYOUT

**(57) Abstract**

The invention relates to a method for pretreatment, according to which a first unit is linked with a number of second units in a predetermined manner. At least one third unit from among the number of second units is detected that is in a predetermined relation to the first unit. The pretreatment is carried out as a structural processing of the at least one third unit.

### (57) Zusammenfassung

Es wird ein Verfahren zur Vorverarbeitung angegeben, bei dem eine erste Einheit mit einer Menge zweiter Einheiten in vorgegebener Art und Weise verbunden ist. Mindestens eine dritte Einheit aus der Menge der zweiten Einheiten wird ermittelt, die zu der ersten Einheit in einer vorgegebenen Beziehung steht. Als Vorverarbeitung wird eine strukturelle Aufbereitung der mindestens einen dritten Einheit durchgeführt.

092301 999999